MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FISC CALCULATION SHEET FOR CAST VILLE AS FILED BOD, DEP, UND, DEP, UN	. L	-					<u> </u>			٠.		`		<u>:</u>	٠.		
AS FILED IND. DEP. IND. DEP. IND. D		FEE CALCULATION SHEET									SERIAL NO. SEOL 8				FILING DATE		
AS PILED No. DEP. No. DEP.	-			12000		H FUAM.	210-876)		OL AU	NC		:			:	<u> </u>	
NO DEP IND DEP DD DD		AFTER AFTER							WS				1 		<u> </u>		
1	╌	<u>·</u>				1st AMENDMENT		2nd AMENDMENT			<u> </u>						
\$\frac{5}{5}\$ \$\frac{5}{6}\$ \$\frac{6}{6}\$ \$\frac{7}{11}\$ \$\frac{1}{12}\$ \$\frac{2}{12}\$ \$\frac{2}{11}\$ \$\frac{2}{11}		1	1 1	, DE	· IND	DEP.	IND.	DEP.	-		IND.	DEP.	IND.	. DEP.	IND.	DEP.	
\$ 4 0 0 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	 		+-+	++	╌╂╾╌┦			╁┷	-		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		
\$\frac{4}{6}\$ \$\frac{6}{6}\$ \$\frac{7}{7}\$ \$\frac{8}{8}\$ \$\frac{9}{9}\$ \$\frac{10}{11}\$ \$\frac{1}{12}\$ \$\frac{1}{12}\$ \$\frac{1}{13}\$ \$\frac{1}{14}\$ \$\frac{1}{15}\$ \$\frac{1}{16}\$ \$\frac{1}{16}\$ \$\frac{1}{15}\$ \$\frac{1}{16}\$ \$\frac{1}{	r		╁──			+ +	╂	 	- '		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	
5 6 7 8 55 56 56 56 57 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9			 	12	-	19		┼	-∤ .		ļ	 	 	<u> </u>			
6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	F		╁──	\neg	-		1	 	4		<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
7		6	†	 (3)		- - -		+	-∤:			 	<u> </u>	1		1	
8	F	7.	†	184		++		 	-{		ļ		 	<u> </u>		<u> </u>	
9		8.	1	14		╅	┪	 	-		<u> </u>	<u>'</u>	╀				
10 11 12 13 13 14 14 15 16 16 16 17 18 19 20 20 21 21 22 23 23 24 24 25 26 27 77 77 78 78 78 30 31 31 35 35 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38		9		18		 	+	 	╣		 	┝╌	 	-		ļ	
11		10	17			 	_	 							ļ .		
12		11		7			 	1	┥ .			 	├			<u> </u>	
18		12		(3	_		-				 -	┿╌	<u> </u>		
14	Ĺ	13		M		74	1	╁╌	┪ .			 	 	 			
16		14		M		1-1-	1	 	┪ .			 	 	 	 	<u> </u>	
16		15					1		1				├	 	-		
117 18 19 19 67 68 68 70 70 71 71 72 72 73 74 74 75 76 76 77 77 77 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	<u> </u> _	16			\prod	1.	1	<u> </u>	1			 	 	+	_	├ ─┤	
19	 		<u> </u>			1			1			<u> </u>	 -	 		 	
19	\vdash		ļ	-					1				-	 			
21	\vdash		 	 					1 .i		:		 	 			
22	\vdash			 	┼				1		-						
23	\vdash		 	┼	╂]	_				 			
24 73 25 75 26 75 27 76 28 77 29 79 30 80 31 80 32 81 33 83 34 83 35 84 36 85 37 86 37 85 38 85 39 83 40 90 41 90 42 91 43 94 44 95 46 96 47 97 48 99 99 99 100 100 107AL 100				╀	╂	 		·		.72							
75	_			 	 	 		•	1 1	78							
26		25		 	 	 -	 			74							
28		26		1.	 	 	 									-	
28 29 30 31 31 32 33 34 34 34 35 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 39 40 41 41 42 42 43 43 44 44 49 90 45 46 47 48 49 96 47 48 49 97 78 78 78 78 78 78 78 78 78 80 80 81 82 83 83 83 84 84 85 85 86 87 87 88 88 89 90 91 92 44 45 96 46 97 48 98 99 99 50 60 7070AL IND. IND. IND. IND. IND. IND. IND. IND.		27 ·			 	 									·		
30		28			1	 											
80 81 82 83 83 84 85 85 86 87 86 86 87 88 88 88 89 90 91 91 91 91 92 92 92 92 93 93 94 94 94 95 96 96 96 97 96 96 97 98 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		29		·	 	 	- 3-		-			:					
\$2 \$3 \$3 \$3 \$3 \$3 \$4 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5	_	_							· · -								
33	_								H								
34 34 35 36 36 36 37 38 38 38 38 39 39 38 38 39 39 30 39 30 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	_								: -					<u></u> -			
34	_	_							- 1						╧┷┼		
36 36 37 38 38 39 40 39 39 40 41 41 42 42 43 43 44 44 44 44 45 44 45 46 46 47 47 48 48 49 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	_	_	<u> </u>		·	Ę.		;	· †		-						
S6	_	_					• •		·							 -	
S8		-			<u> </u>	<u> </u>		$\overline{}$. [- 		
S9	_	\rightarrow			<u> </u>	<u> </u>			T.	87							
40	_	_							Γ	88		\neg					
41							<u> </u>			89							
42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. TOTAL		_			 	 			· F						_ +		
43 92 93 44 94 95 96 96 97 97 98 98 99 90 90 100 TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL DEP.	4	2		ij	 	 			L	91					. 1		
45	. 4	3							L							-	
45 46 95 96 97 97 98 98 99 99 100 100 100 100 100 100 100 100 1	4	4							· -								
47 48 49 50 TOTAL IND. TOTAL DEP.	4	5	j.						· -						1.7		
48 49 50 TOTAL IND. TOTAL DEP.	_								. -							·	
48 49 50 TOTAL IND. TOTAL DEP.								- 	· -		- 						
50 TOTAL IND. TOTAL DEP.	_								, 		- -						
TOTAL IND.							-		· -								
TOTAL DEP. TOTAL NAD.	_								卜								
DEP. TOTAL				1	⟨%/		\neg		Ţ	OTAL	- 	_ -+		 -			
CO1145 T/O-1369 (2-78)				.	14	→		ال	17	OTAL		╛╌		_↓ Ļ	<u></u>] ·	1	
770-1360 (2-78)	स्थ	AL IMB			1:6		. 1	Total Service	L	EP.					_		
	PTO	1360	(3-78)			MAYAZ			lė	CATAL						200	